





Tabuľka miestnosti 3.NP STAVAJÚCI STAV					
C.	Názov miestnosti	Plocha (m ²)	Náslapná vrstva	Povrchová úprava	Povrchová úprava stropu
301	CHODBA	42,90	PVC	OMITKA	OMITKA
302	CHODBA	55,89	PVC	OMITKA	OMITKA
303	CHODBA	7,04	PVC	OMITKA	OMITKA
304	CHODBA	24,72	PVC	OMITKA	OMITKA
305	SKLAD	0,65	PVC	OMITKA	OMITKA
306	FOTOTERAPIE	11,25	PVC	OMITKA	OMITKA
307	DENNÍ MÍSTNOST	19,27	PVC	OMITKA	OMITKA
308	PREVÁZOVNA	8,98	PVC	OMITKA	OMITKA
309	SESTRY	19,79	PVC	OMITKA	OMITKA
310	WC PERS.	7,32	DLAŽBA	OMITKA	OMITKA
311	AMBULANCE	20,60	PVC	OMITKA	OMITKA
312	WC PACIENTI	7,69	DLAŽBA	OMITKA, KER. O. (2400)	OMITKA
313	POKOJ SESTER	17,07	PVC	OMITKA	OMITKA
314	ČEKARNA	10,60	PVC	OMITKA, DŘ. O. (1600)	OMITKA
315	POKOJ PRIMÁŘ	22,76	PVC	OMITKA	OMITKA
316	INHALACE	8,56	PVC	OMITKA	OMITKA
317	STACIONÁŘ	21,67	PVC	OMITKA	OMITKA
318	KARTOTEKA	8,25	PVC	OMITKA	OMITKA
319	SPEC. VÝŠĚTOVNÁ	17,72	PVC	OMITKA	OMITKA
320	LÉKÁRSKY POKOJ	9,07	PVC	OMITKA	OMITKA
321	SKLAD	6,39	PVC	OMITKA	OMITKA
322	WC PERS.	1,41	DLAŽBA	OMITKA, KER. O. (1900)	RASTROVÝ PODHELD 600/600
323	SPRCHA PERS.	3,76	DLAŽBA	OMITKA, KER. O. (2250)	
324	PŘEDSÍŇ	4,01	DLAŽBA	OMITKA, KER. O. (2150)	OMITKA
325	AMBULANCE 1	26,60	PVC	OMITKA, KER. O. (2400)	OMITKA
326	AMBULANCE 2	26,22	PVC	OMITKA, KER. O. (2100)	OMITKA
		410,21 m ²			

LEGENDA

- | | |
|---|--|
|  | STÁVAJÍCÍ SLOUPY NOSNÉ KONSTRUKCE
PŘEDPOKLAD BZ, 600x600 mm |
|  | STÁVAJÍCÍ STĚNOVÉ NOSNÉ KONSTRUKCE
PŘEDPOKLAD KERAMICKÉ ZDIVO, TL. 450 - 650 mm |
|  | STÁVAJÍCÍ KERAMICKÉ PŘÍČKY, TL. 100 - 200 mm |
|  | BOURANÉ STÁVAJÍCÍ KERAMICKÉ PŘÍČKY,
TL. 100 - 200 mm |

POPIS BOURANÝCH KONSTRUKCÍ 3.NP

- B301 - OSTRÁNENÍ NÁŠLAPNE VRSTVY - KERAMICKÁ DLAŽBA 100/100, 300/300; PVC, A POKLADKAMI BETON V TL. 50 mm V CELEM REŠENÉM PROSTORU
 - B302 - CELOPLOŠNÉ OSTRÁNENIA OMITKA NA STENÁCH V CELEM REŠENÉM PROSTORU
 - B303 - OSTRÁNENIE PÁDZIEKOVÝCH STEN V CELEM REŠENÉM PROSTORU
 - B304 - DEMONTÁŽ ZARIČOVACÍCH PŘEDMĚTŮ (UM, UMYVADLA)
 - B305 - OSTRÁNENÍ OBKLADU (KERAMICKÉHO A DŘEVĚNÉHO)
 - B306 - VYBOURÁNÍ DIVERNÍCH VÝPLNÍ VČETNĚ ZÁRUBNĚ
 - B307 - VYBOURÁNÍ KERAMICKÉ PŘÍČKY
 - B308 - VYBOURÁNÍ SKLU A VÝFĚSNÉ ČÁSTI
 - B309 - VYBOURÁNÍ OTVORŮ DO PRÍČKY S PŘEDCHÁZEJÍCIMI OSAZENÍM PŘEKLADU
 - DEMONTÁŽ STAVAJÍCÍCH OTVORNÝCH TĚL, NA PONECHÁNĚ POTRUBÍ BUDOU OSAZENÁ NOVA TĚLESA S PŘEPJOJENÍM STAVAJÍCÍCH PONECHÁVANÝCH TERMOSTATICKÝCH LAMEL, VYČIŠŤOVÁNÍ, OVLÁDÁNÍ, PRŮFESIE VYTÁPĚNÍ
 - B311 - VYBOURÁNÍ - VYTVÁŘENÍ OTVORŮ Ø 150 mm PRO VĚDEŇÍ VZT. VÝVRT DO OBVOVODNÉ DLAŽDY MUSÍ BYT PROVEDEN TAK, ABY NEBOLA PORUŠENA VNĚJŠÍ FASÁDA, PŘÍPADNĚ MUSÍ BYT OPRAVENA, SE ZACÍSTENÍM OTVORU A OSAZENÍM V MRŠŽKY
 - B312 - DEMONTÁŽ PÁRUPETU A OCHRÁNĚNÍ PONECHÁVANÝCH OKEN - NATAŽENÍ OCHRANNE FOLIE SE ZALEPENÍM, PŘÍPADNĚ NOSY DESKY
 - B313 - DEMONTÁŽ OSVĚTLENÍ V PROSTORU - VIZ PRŮFESIE ELEKTRO

POZNÁMKY:

- PŘED PROVÁDĚNÍM BOURÁČKÝ PRÁCI BUDU V PŘEDMĚTNÉM PROSTORU PROVEDENO ODPOVĚDÍ VŠECH TECHNIKÝCH ŠLÍ: ODPOVĚDI MUSÍ BÝT POUZED JEDNOZÁROVÉ A V PŘEDMĚTNÉM PROSTORU NEBŮDÍ ŽÁDNÉ NEBEZPEČNOSTI, ŽÁDNÉ VÝSTAVY, ŽÁDNÉ MINIMÁLI, RESPEKTIVE ŽÁDNÁ.
- PROSTOR BUDU CHLĚPĚNĚ KYKLIZÁCI A VÝČIŠTĚNÍ.
- PŘI VYBOURÁVÁNÍ OTVORŮ DO STÁVAJÍCÍ PRÍCKY BUDU NEJDRÍVĚ OSAZEN PŘEKLÁD AŽ POKUD PŮVODNĚ NEBŮDÍ ŽÁDNÉ PŘEKÁZKY NA VÝKRESU NOVÝHO STAVU.
- V OSTATNÍCH PROSTORECH OBJEKTU MUSÍ BÝT BEHEM VÝSTAVBY ZÁSTAVY PROVOZ BĚŽE MOŽNÉ.
- PONECHÁVÁNĚ KONSTRUKCE A PŮVRCHY, JAKOŽTO PŘÍSTUP DO ŘEŠENÝCH PROSTORŮ BUDU BEHEM VÝSTAVBY OCHRÁNĚNÍ (TEXTILNÍ ROHOZE A OSB DESKY) A PORUŠENĚ ČÁSTI BUDU, OPRAVENÝ DO PŮVODNÍ PODOBY.
- VŠE, CO JE ZMĚNĚNÉ VÝKRESU, ZÁKAZCE OSAZENÍ ZMĚNY NA KONSTRUKCI, ČI JSOU NEJASNĚ ZÁSAHY DO KONSTRUKCE, JE NUTNĚ INFORMOVAT PROJEKTANTA A STATIKA TÝ JSMŮ VÝHODNOSTI

GENÉRALNÍ PROJEKTANT:			
VEDOUČÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA	
Ing. Pavel Jezek	Ing. Lukáš Kosinka	Ing. Pavel Jezek	
PROJEKTANT DÍLČÍ ČÁSTI:			
VEDOUČÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA	
Ing. Pavel Jezek	Ing. Lukáš Kosinka	Ing. Pavel Jezek	
INVESTOR	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 124/52, 50003 Hradec Králové		
MÍSTO STAVBY	p.p.č. st. 803/1, k.ú. Trutnov [760029]		
STAVBA	STAVEBNÍ ÚPRAVY ČÁSTI 1. A 3.NP PAVILONU A2 ON TRUTNOV		 PROJEKCE PROJEKČNÍ ÚSTAV PROJEKCE s.r.o. Antikova Kopešná 151 549 22 Nový Jičín IČO: 28804959
OBSAH	D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ PŮVÝKRS 3.NP - STÁVAJÍCÍ STAVA BOURANÉ KCE		FORMÁT 10 x A4 DATUM 2020-02-27 STUPEŇ PD DSP + DPS MĚŘÍTKO 1:50 Č. VÝKR. 131-B